附件1

**2024年度第十九批达国六排放标准6b阶段的轻型汽油车**

**（PN限值符合6.0×1011个/千米，RDE符合限值要求，耐久里程达20万公里）**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

# 1、徐州海伦哲专用车辆股份有限公司

XHZ5030XXHC6 救险车

发动机：JL486ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：HuaAn-1 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

# 2、德国宝马汽车公司

F66 MINI COOPER C 轿车

发动机：B38A15P (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A12 C39 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A72 9B8 (PUREM)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A12 C39 (TENNECO)

F66 MINI COOPER S 轿车

发动机：B48A20P (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A73 5F0 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A72 9B8 (PUREM)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A73 5F0 (TENNECO)

F66 MINI JCW 轿车

发动机：B48A20S (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A12 C38 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A06 716 (PUREM by EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A12 C38 (TENNECO)

F67 MINI COOPER S 轿车 敞篷

发动机：B48A20P (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A73 5F0 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A72 9B8 (PUREM)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A73 5F0 (TENNECO)

F67 MINI JCW 轿车 敞篷

发动机：B48A20S (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A12 C38 (TENNECO)

　　　　　　后: 5 A06 716 (PUREM by EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：5 A12 C38 (TENNECO)

G90 M5 插电式混合动力轿车

发动机：S68B44A (BMW AG)

机外净化器：右中: 5 A29 BD6 (EMITEC)

　　　　　　右前: 5 A2A 119 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 7 886 063 (EMITEC)

　　　　　　左中: 5 A29 BD6 (EMITEC)

　　　　　　左前: 5 A2A 119 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 7 886 063 (EMITEC)

燃油蒸发控制装置：7 562 008 (KAYSER)

氧传感器：右前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　右后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　左前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　左后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 5 A36 111 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 5 A36 112 (BOYSEN)

# 3、赛力斯汽车有限公司

SKE6480SSHEVA9S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA44SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SKE6480SSHEVR6 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA44SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVA7S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA44SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVA8S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA44SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVR7 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA44SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

# 4、北汽泰普越野车科技有限公司

BJ5037XSWF 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

BJ5038XSWF 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 5、北京北铃专用汽车有限公司

BBL5030XJHA 救护车

发动机：CAF488WQGK (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JEGAT037 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：MB3G-9D653-\*\* (MAHLE Filter Systems Canada)

氧传感器：前: R4A9-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LB3G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT038 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

# 6、宇通客车股份有限公司

ZK5032XSW5 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAISER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

# 7、郑州日产汽车有限公司

ZN1038UCB6 多用途货车

ZN1037UCB6 多用途货车

ZN1037U5B6 多用途货车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：WF-4K31CHZH-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2HD0B (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：WF-4K31GPF-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 8、合肥长安汽车有限公司

SC6485ADC6 多用途乘用车

发动机：JL486ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-25 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-25 (重庆长安汽车股份有限公司 )

# 9、江阴市汽车改装厂有限公司

JYG5020TXU1A 巡逻车

发动机：DLE (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 CC (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CD (上海天纳克排气系统有限公司)

# 10、比亚迪汽车工业有限公司

BYD6510MT6HEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

BYD6510MT6HEV1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

QCJ6530ABHEV1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD479ZQA (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：PC6J3030 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PC6J3030 (比亚迪汽车工业有限公司)

# 11、常熟华东汽车有限公司

CSZ5030XSWSHEV 混合动力商务车

发动机：A25D (广汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：F0430 (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-08040 (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M53 (广州三五汽车部件有限公司)

# 12、东风汽车有限公司

DFL6460NTT86PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TE1 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDE C002-R (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2GZ0 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C15TDE G002-R (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

# 13、上海汽车集团股份有限公司

CSA6473RFPHEV6 插电式混合动力运动型乘用车

发动机：15FKE (上汽动力科技（郑州）有限公司)

机外净化器：前: CATCZ093 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

　　　　　　后: CATCZ094 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：AS33951B0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPFCC082 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

# 14、昆山专用汽车制造厂有限公司

KS5036XSW18 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 15、濮阳市畅通专用车制造有限公司

NXZ5031TYH-KM 绿化综合养护车

发动机：G16MPI (昆明云内动力股份有限公司)

机外净化器：G16MPI-171201 (无锡恒和环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：G16MPI-171301 (无锡恒和环保科技有限公司)

# 16、长城汽车股份有限公司

CC2030BE21R 越野乘用车

发动机：E20CB (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-H18 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWKLQ-H01 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6480BT25HPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15H (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-D02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

或

发动机：GW4B15H (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-G09 (精诚工科汽车系统有限公司)

# 17、上海伟昊汽车技术股份有限公司

WHH5033XSWC 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

WHH5035XSWC 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 18、英国宾利汽车有限公司

BENTAYGA HYBRID EWB 25 乘用车

发动机：DCB (BENTLEY MOTORS LIMITED)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4H0 196 A (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：4M0 181 CB (Boysen)

# 19、铂镭特汽车公司

铂镭特 BROTLC5 5.0L 乘用车（雷克萨斯平行进口）（4座）

发动机：2UR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R381\*\* (FUTABA)

　　　　　　右后: PA\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: L381\*\* (FUTABA)

　　　　　　左后: PA\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

# 20、厦门金龙礼宾车有限公司

KLB5030XSWSHEV 混合动力商务车

发动机：A25D (广汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：F0430 (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-08040 (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M53 (广州三五汽车部件有限公司)

# 21、上汽大通汽车有限公司

SH5023TXUN1PHEV 插电式混合动力巡逻车

发动机：LIY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：前: SV5161010 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CATCC5105 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV5161010 (上海天纳克排气系统有限公司)

# 22、迈莎锐汽车(浙江)有限公司

MSR5030TSY 宿营车

发动机：CAF488WQGK (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JEGMF019 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：MG1CS040 (Ford Motor Company)

氧传感器：前: R4A9-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LB3G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT038 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

# 23、浙江豪情汽车制造有限公司

HQ6471DCHEV04 插电式混合动力运动型乘用车

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

HQ6471DCHEV05 插电式混合动力运动型乘用车

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

HQ6472DCHEV100 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

HQ7152DCHEV100 插电式混合动力轿车

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

机外净化器：前: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

　　　　　　后: JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

# 24、福龙马集团股份有限公司

FLM5031CTYCC6 桶装垃圾运输车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDK (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (重庆市璧山区东林塑料厂)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：KB01ZB0K (重庆长安汽车股份有限公司)

# 25、保时捷股份公司

Panamera GTS A311 乘用车

发动机：DVT (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 B (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 E (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 B (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 E (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021307 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE07 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE07 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)

# 26、华晨宝马汽车有限公司

BMW6495AX 多用途乘用车

发动机：B48B20W (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A4F 948 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)